



受託

## cDNA / shRNA クローン コレクション・ライブラリー

Dharmacon は、shRNA ベクター、cDNA コレクション、Yeast コレクションなど遺伝子機能研究に有用な遺伝子リソースを提供しています。

### RNAi Collection

ヒトおよびマウスに対するレンチウイルス shRNA<sup>mir</sup> Collection など遺伝子抑制実験に有用な製品群があります。

### cDNA Collection

IMAGE cDNA Collection, Incyte cDNA Collection, MGC cDNA Collection など、様々な動物種に対する Full Length, ORF, EST の cDNA リソースがあります。

### Yeast Collection

ORF Collection やノックアウトクローンなど酵母の遺伝子機能解析に有用な製品があります。

### ご注文／価格

詳細は当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。

※Dharmacon 製品はお客様ご自身でオンラインでご注文いただけます。詳細は当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。

[メーカー：DHA]

## Dharmaconの siRNAやゲノム編集試薬は フナコシから！

[メーカー：DHA]



### Dharmaconのご注文はオンラインで！

製品は Horizon / Dharmacon の Web サイトにてオンラインでご注文いただけます。ご注文にはユーザー登録が必要です。初めてご注文されるお客様は、事前に登録をお願いいたします。

ご注文方法の詳細は

Web ページ番号検索

81062



受託

## 培養液開発の専門家が ご相談に応じます。 各種溶液の調製受託サービス

国内製造ならではのきめ細かいサービスにより、お客様の様々なご要望に応じます。

製品はクリーンルーム内で製造し、品質試験（下記参照）を行った後お届けします。

### 特長

- ポアサイズ 0.1~0.22 μm のメンブレンで濾過滅菌を行っています。
- 500 ml~1,000 L まで、ご希望の容量で承ります。

### 製造例

- 洗浄用バッファー
- 胚保存液
- 界面活性剤
- シース液
- 人工体液

### 品質試験

- pH 測定
  - 無菌試験
  - 浸透圧測定（氷点降下法で測定）
  - 濁り・色調
- ※上記以外の試験はオプションとしてご依頼いただける場合がございますので、ご希望の場合は別途ご相談下さい。

### 製造について

- 製造形態はすべて液体としてお届けします。
  - 容器はペットボトル（100 ml~1 L）、メディアバッグ（最大 20 L）、そのほか大容量容器による包装が可能です\*。
  - 製造原料は高純度品を使用いたしますが、原料に由来する微量金属などの除去はできない場合があります。
  - 毒劇物は原則添加いたしません。
  - お客様指定の組成をご注文になる場合、文書による組成または公開された参考文献をお送り下さい。
  - 製造には十分純度の高い原材料を使用していますが、もしお客様ご指定の原料規格がある場合はお見積りご依頼時にお知らせ下さい。
- \*ご要望に応じて包装形態を変えることも可能です。

### ご注文方法／価格

価格、納期はその都度お見積りします。詳細は当社受託・特注品担当までお問い合わせ下さい。